

# GEPARD

SPECIAL FOR G-TIME CORPORATION



Gepard — российский часовой бренд. Его продукция соответствует тенденциям стиля Sport casual, сочетает комфорт, эргономичность, функциональность и лаконичную красоту дизайна.

При создании коллекций Gepard учитываются мировые модные тенденции. В каталоге каждый найдет лучший аксессуар для того, чтобы подчеркнуть уникальность своего стиля. Молодежные часы Gepard отражают быстроту, напористость и решительность — лучшие качества молодых мужчин.

Часы — это маленький элемент образа, отражающий уникальную точку зрения их владельца, нестандартность его мышления и мировоззрения. С часами Gepard ты сможешь подчеркнуть свою индивидуальность одним штрихом — небольшим, но выразительным и заметным. Спортивный дизайн молодежных моделей и их технологичность позволяют выдерживать бешеный ритм жизни молодых людей и соответствуют высоким требованиям, которые они предъявляют к своему стилю.





Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм

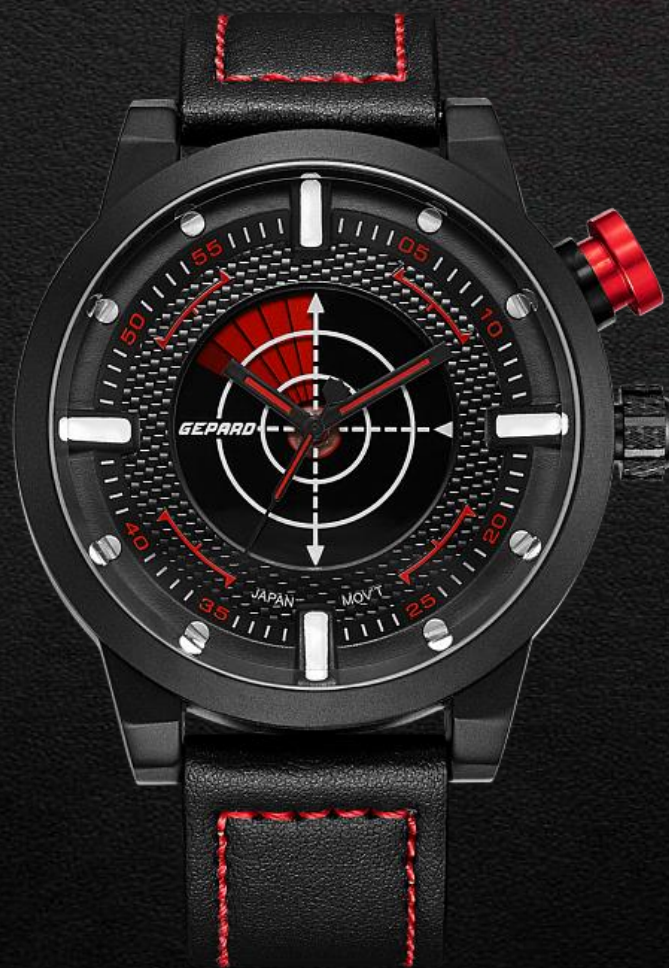


Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 ATM



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 ATM



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 ATM



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 ATM



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 ATM



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
50 мм

Толщина  
16 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
55 мм

Толщина  
17 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
55 мм

Толщина  
17 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
55 мм

Толщина  
17 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
55 мм

Толщина  
17 мм



Механизм  
кварцевый (Япония)

Корпус  
Металл

Стекло  
Минеральное закаленное

Защита от воды  
3 АТМ



Диаметр  
55 мм

Толщина  
17 мм



Изделия бренда представлены в нескольких моделях, каждая из которых уникальна и отражает актуальные модные тенденции. Все они выполнены в ярком молодежном стиле и только тебе решать – какая дополнит твой имидж.

Часы Gerard – это на 90% ручной труд лучших часовых мастеров России. Детали обрабатываются вручную, сборка корпуса и механизма осуществляется с филигранной точностью, чтобы ты мог носить на руке настоящее произведение искусства. Каждое изделие тестируется на современном оборудовании, поэтому мы гарантируем точность кварцевого механизма.

[gtime.kz](http://gtime.kz)



# G-TIME CORPORATION

*«ЗАСТАВЬ ВРЕМЯ РАБОТАТЬ НА СЕБЯ»*

*gtime.kz*